Index of Claims

Application	/Control	No.
-------------	----------	-----

10/609,111

Examiner

My-Trang N. Ton

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DEVINE ET AL.

Art Unit

2816

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla	aim	Date				Date Claim Date							一	Cl	aim	Date															
							7								П			7							П	\top	Т				
<u>_</u> _	Original	11/15/05								1	Final	Original			- 1							Final	Original			1	1				
Final	ij	١Ξ									造	rig .										谨	윤						ı		
	0	Ι-	l									0				1				-			6			l_	l _				
	1	1	Г				П			-		51				П			T	\Box			101								
	2	ī								\neg		52					\neg			\neg	7		102		Т		Г			Т	
	3	П	Π					\neg		7		53											103								
	4	Т					П			7		54											104								
	5	П	Г							7		55											105								
	6	П								7		56											106		\rfloor						
	7	Π										57											107								
	8	П										58											108		\perp	L					
	9	П	П	Г								59											109							\perp	
	10	П										60											110							\perp	
	11											61											111			L			\sqcup	丄	
	12	\prod_{i}							$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			62									_]		112				<u> </u>	LI		\perp	
	13	V				匚			$oxed{oxed}$			63						\Box	\Box	\Box	\Box		113			1_			\bot	\perp	
	14								$oxed{oxed}$			64						\Box					114			L			\bot	\perp	
	15											65											115			L			\perp	\perp	
	16								\prod	_		66						\bot	[\Box	\Box		116		1		_	Ш	_[\perp	
	17	L								_		67				_		\perp		\perp			117				L	Ш		\dashv	
	18											68								\perp			118		┸		L		\perp	\perp	
	19											69											119						\perp	\perp	
	20											70								\perp		<u> </u>	120						\dashv	\perp	
	21											71							┙	┙			121				匚		\sqcup	\perp	
	22											72											122								
	23											73											123		1_					\perp	
	24									_		74								_			124		\perp	L	<u> </u>			_	
	25				_	L				_		75		L		\Box		_		_	_		125	\Box		<u> </u>			_		
	26	L				L				_		76			Ш	\Box		_			_		126		\perp	_			_		
	27				_	乚				_	L	77		L		_		_	_	_	_		127	\perp	┷	_	<u> </u>	Ш	_	\dashv	
	28	L		L						_		78			\Box	_	\Box		_	\perp	_	L	128			↓_	<u> </u>	Ш	_	\dashv	
	29		<u> </u>	<u></u>	L	<u> </u>			\perp			79			Ц	_		_	_	\perp			129		_	┺	_		4	_	
	30				匚	L			\perp	_		80			\Box			_	_				130			<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	\dashv	\dashv	
	31	_					<u> </u>			_		81		Ш		_		_	_	_			131		\bot	╙	<u> </u>	\sqcup	_	4	
<u></u>	32	L	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ			_	_	<u> </u>	82			Ц	_		_	\perp	4	_	<u> </u>	132		\perp	<u> </u>	ļ.,	Ш	_	4	
<u></u>	33	上	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ		\dashv	_	<u> </u>	83			\sqcup		\Box	ļ		_	_	L	133		+-	╄	\vdash	Ш	4	4	
	34	L	Ь.	Щ	Щ	ļ	<u> </u>		_	4	<u> </u>	84	L_	<u> </u>	\square	_	\perp	_	_	\dashv	_	<u> </u>	134		\bot	igspace	\vdash	\sqcup	_	4	
	35	L	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>	<u> </u>	\Box	\dashv	4	<u> </u>	85	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}}$	Щ	Щ	ļ	_		_	_	4	<u> </u>	135		4	\vdash	\vdash	\sqcup	_	4	
	36	L	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		\Box	\bot	_	<u></u>	86	L	<u> </u>	Щ	_	_	_		_	_	<u></u>	136		4	1	ـــــ	Ш	_	_	
	37	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш	\dashv	4	<u> </u>	87		\vdash	Щ			_	_	_	_	<u> </u>	137	\perp	\bot	\perp	⊢	\sqcup	\dashv	_	
	38	L	_	_		<u> </u>		Щ	_	_	<u> </u>	88				_		_	_	_	_	<u></u>	138		╀	<u> </u>	\vdash	\sqcup	\dashv	4	
	39	L	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u>L</u>	$oxed{oxed}$	Щ	_	4	<u></u>	89	$oxed{oxed}$	\sqcup	\sqcup	_		_	_	_	4	<u></u>	139	\perp	\perp	lacksquare	\vdash	\sqcup	\dashv	\dashv	
	40	L	\vdash	匚	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>		4	<u> </u>	90	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_	_	_	_	_		<u> </u>	140	\perp	4	1	<u> </u>	\sqcup	_	\dashv	
	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	-	\bot	4	<u> </u>	91	L_	<u> </u>	\sqcup		_	_	_	4	_	<u> </u>	141	$\perp \!\!\! \perp$	+-	↓_		\sqcup	_	\dashv	
L	42	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	\vdash	Щ	_	4		92	L_			_	_	_	_	4	_	<u></u>	142	\perp	\bot	\vdash	⊢	Ш		4	
<u></u>	43	_	ـــ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш	4	4	L	93	L_			_			4	_	4	<u></u>	143	\sqcup	+	1	 _	\sqcup	_	4	
<u></u>	44	L	—	<u> </u>	<u> </u>	!	<u> </u>	\Box	_	4	<u> </u>	94	Щ	\sqcup	\sqcup		\perp		4	_	_		144	—	+-	↓_	├_		4	4	
	45	L	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ		_	4	L	95	_	Ш	 		\dashv	_	_	_	_	L	145	oxdot	+	↓_	ـ	Ш	_	4	
<u></u>	46	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	\sqcup	_	4	L_	96	\sqcup	Щ	$\sqcup \downarrow$	_			_	_	_	<u></u>	146		+	↓_	┞-	Ш	4	4	
<u> </u>	47	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		\perp	4		97	oxdot		\sqcup			_	_	_	_		147		\bot	↓_	 -	\sqcup	4	4	
	48	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	H	\dashv	4	<u> </u>	98	L.,	<u> </u>	\sqcup		\dashv	_	_	_	_		148		4		\vdash	\sqcup	-	\dashv	_
<u> </u>	49	<u> </u>	\vdash		ļ	<u> </u>	\sqcup	\Box		4		99	L.,	\vdash	\sqcup		_			-+	_	<u> </u>	149	\vdash	4_	↓_	 			\dashv	
	50						L	l I		1	1	100			J	ı		- 1	- 1		- 1	1	150		1	1		1	- 1		